Issue Classification

 Application No.	Applicant(s)	
10/605,010	HU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tu-Tu Ho	2818	

		IS	SUE CLA	SSIFICAT	ION								
C	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
257	69	257	67										
INTERNATION	IAL CLASSIFICATION												
1 0 1 1	. 29/76												
	31/036												
	/												
	/												
	/												
TU –TU (Assis	上(〇 〇 stant Examiner) (Dat	9/04 e)	(David Nelms	Total Claims Allowed: 13								
Mun	n Ciullyp	2	Tec	Visorvi∷ent Ex nnorog, bentor 2 Examiner)	O.G O.G Print Claim(s) Print Fi 1 2A								

⊠ c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154	:		184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	127			157			187
8	8			38			68	1 1 4 4 4 4 4		98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40		<u> </u>	70	; , ; , ; . ; . ; . ; . ; . ; . ; . ; .		100			130			160			190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12			42			72	.,,,		102			132			162			192
13	13			43			73	111111111111111111111111111111111111111		103	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		133			163			193
	14			44		·	74			104	1 2 3 4 7 5 1 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6		134			164			194
	15			45			75	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		105	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		135			165			195
	16_			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		198
	19			49			79			109			139	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			_53			83	***********		113			143	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		173			203
	_24			54			84	1111111111111111		114			144	**********		174			204
	25			55			85	11,,11,,11,,,,		115			145			175	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		205
	26		-	56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58		10000	88			118		9.1.	148	************		178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210